

**Besonderheiten**

- integriertes Netzgerät für 230V Direktanschluss
- Durchgangsverdrahtung möglich
- dimmbar über Phasenan-/ abschnitt
- passend für 68 mm Schalterdosen normale und tiefe Bauform

Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat
Gehäusefarbe	Weiß
BEG Förderfähig	Ja
Durchgangsverdrahtung möglich	Ja
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Wandmontage
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	4 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Leitungseinführung Anzahl max.	3 STK
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	3 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	630 lm
Lichtausbeute	158 lm/W
UGR	19
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Vorne
Höhe	41 mm
Durchmesser	71,5 mm

Produktmaß Einbautiefe	39 mm
benötigte Einbautiefe	60 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm
Artikelgewicht	99 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Oberflächentemperatur max.	54 °C
IP Schutzart	IP 20
IK Schutzklasse	IK05
Einschaltstrom max.	5 A / 100 µs
Max. Anzahl je LS B10	140
Max. Anzahl je LS B16	224
Max. Anzahl je LS C10	250
Max. Anzahl je LS C16	400
Lebensdauer L70 / B50	132000 h
Lebensdauer L80 / B50	84000 h
Schaltzyklen	50000
Energieverbrauch	4 kWh/1000h
EEl	E

